Index of Claims



Application No.

09/681,779

Examiner

Len Tran

Applicant(s)

CARNAHAN ET AL.

Art Unit

1725

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

					-					
Cla	ıım	_	_	_	L	Date	? Г			
Final	Original	1/26/04								
	1	+	_	-						
-	+	<u> </u>	_				<u> </u>		_	-
-	3			-		<u> </u>				
	4	Ħ								
	1 2 3 4 5	T					_			
	6		-							
	6 7	П								
	8	\coprod								
	9 10									
	10	Ш		<u> </u>		_		_	<u> </u>	
	11	Ш		<u> </u>	L		L	<u> </u>		<u> </u>
	12	Ш		L		<u> </u>		_		H
<u> </u>	12 13 14 15	4		<u> </u>	ļ	_	⊢	\vdash	_	H.
-	14	₩	-	⊢	-	⊢	├	⊢		-
	15		⊢	├	<u> </u>	┝	-	┢╌		Н
ļ	16	1		-		├	⊢	┝	-	H
-	17 18	╫	\vdash	┢┈	-	├	├	1		Н
	-19	╫	\vdash	+	╁─			-	-	Н
 	20	\mathbf{H}	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	├	H
	21	H	\vdash	 	\vdash	 	t	<u> </u>	┢	
	22	╁	H	┢	H	H	†···-		┢	H
	22 23	Ħ			1			1	Н	T
-	24	1		1-		T		T		
	25	Ħ		1		Ì		1		
	26	П	Ī	Г						
	27						<u> </u>		L	
	28			_	lacksquare	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$		
	29	Ц	<u> </u>	1_		ļ	1	<u> </u>	ļ	Ш
<u> </u>	30	IJ,	_	-	-	↓_	-	<u> </u>	ļ	\perp
-	31	v	\vdash	-	⊢	 	╀	-	+-	Н
	32 33	+	┢	╁	╁	┼	╁		╁	\vdash
-	34	\vdash	+	+	\vdash	-	-	╁╌	╁	<u> </u>
	35		\vdash	十	+-	T	-	十	t	\Box
	36	1	T		1	†	T	T	1-	
	37	1	T	T	†					
	38				1		T	T		
	39									
	40	1_		1_	_	L	1_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	41		1	\perp	ļ	_	╙	<u> </u>		\sqcup
	42	_	┺	↓_	↓_	╄	↓_	\perp	<u> </u>	↓
	43	 	\vdash	╄-	+	1	╀-	↓ _	-	
ļ	44	+-	\vdash	+	+	+	+	+−	+	+
	45		+	+	+-	+	+	+-	+	+
	46 47	+	+-	╁	+	╁	+	+	+	\vdash
	48	+-	\vdash	╁	+	+	+	+-	+	
\vdash	49	+	+	+	+	+-	+	+	+	
-	50	+	+	\dagger	1		†	+	\top	$\dagger \dagger$
<u> </u>	1 55			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		1				

Claim		Date									
	1										
Final								- 1	1		
Final Drigina											
0	1	İ					ļ				
51											
1 52	1 -	Г									
53											
53 54											
1 55											
56											
57	'										
58 59											
59											
60			L						\Box		
61				<u> </u>							
62	:										
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65									\Box		
64	. _		<u></u>			Ш]		
65	5	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>							
66	<u> </u>		L								
66 67 68 69 70	`	<u></u>	<u> </u>		_	L.					
68	3	<u> </u>		<u>L</u>							
69 70)		<u> </u>								
70)		L	<u> </u>					Ш		
71		L_									
72	2		_	L							
73	3	_	L		1_	L_					
71 72 73 74 75	-		<u> </u>								
75	5		<u> </u>		ļ						
76	<u> </u>	_	1_		ļ	<u> </u>			Щ		
1 177	<u>'</u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		Щ			
78 79 80	3	<u> </u>	<u> </u>	┡.	╙	┡					
79		1		ļ	_	<u> </u>	_				
78 79 80)	 	╄	<u> </u>	┡	<u> </u>	_				
1 10		ļ	╄	╄	1		,				
82	<u> </u>	┞-	╄	 —	⊢	_	_	ļ	Ш		
83	3	↓_	1	 		١	⊢	_	Н		
84	-	╁	1	+	1	-					
85	2	╀	┿				H				
86	? -	╄	-	-		⊢	-	┝			
87	`	\vdash	╁	+	╁	\vdash			H		
88	_	+	+	+	-	\vdash	├─	⊢			
89	-	┼	+	+	╁	┼		├	\vdash		
90	. —	+-	+	+	╁	╁╌	-	<u> </u>	\vdash		
92	<u>-</u>	+	+-	+	╁╌	├-	┢	\vdash	\vdash		
92	<u>-</u>	┿	╁	╫	+	╁		\vdash			
94	1	+-	+	+-	+	+	+-	+	\vdash		
9:		╁╌	+	╁┈	+	+	\vdash		\vdash		
1 9	:-	+	+	+	+		\vdash	 	\vdash		
96	7	+	+-	+	+	+	+-	\vdash	\vdash		
97	-	+-	+	╁	+	+	 	-			
99	2	+-	+	┼	+	+	\vdash	\vdash	\vdash		
99 96 99 99 10	0	+	+	+	+	+-	\vdash	+	 - 		
	U I	丄		1	1		Щ	_	L		

Tell Tell <td< th=""><th>Cl</th><th>aim</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Cl	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149	Claim		Т	\neg				<u> </u>		П	\dashv	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149	Final	Original										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
103		101		_				_				
104		102	\dashv	_	_	_		_		\dashv	\dashv	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			_			-			\dashv	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104					\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	
107		100				_			-		-	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		_	_			_	_	\dashv	\dashv	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	-	_			_			\dashv		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			_							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111										
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112										
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115						Ĺ			\perp	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						L_				
120		117	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ		
120		118			_						_	
122		119			<u> </u>			_		\Box		
122		120			<u> </u>		<u> </u>				_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			<u> </u>	-	_	-				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		122				-	⊢			_		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		123			<u> </u>	\vdash		<u> </u>	 			
126		125	-	_			-				\dashv	
128		126	-	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash		-	
128		127			-	\vdash						
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				Г		Γ				
133		130	l									
133		131						<u>L</u>				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>		<u> </u>	_		ļ	<u> </u>			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>		_	ļ	ļ	ļ		_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	_		<u> </u>	-		<u> </u>	_		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	┡	┢	⊢	├	├	<u> </u>		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	⊢	<u> </u>	-	╁	├	╁		\vdash		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	 -		 	╁	┼╌	\vdash	-	 		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	┢	 	\vdash	╁╴	\vdash				\vdash	
141		140	\vdash		1	1	t	1	\vdash			
142 143 144 145 146 147 148	_			Г		1						
144		142	T -		Γ	L						
145 146 147 148 149												
146 147 148 149								Ĺ				
147 148 149				L	\perp	1_	<u> </u>	$oxed{igspace}$	丄	<u>L</u>		
148 149		146	1_	$oxed{oxed}$	1_	\perp		 	<u> </u>	\vdash		
149			ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	1_	1	<u> </u>	ــــ	\vdash	
150			1—	\vdash	₩	-	↓_	-	├-		_	
		149	ļ	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	-	├—		
		150	1	_	L_	<u>L</u>	1_	1	_	<u> </u>	L	